



PROGENESIS FORTUNE PALAU  
GRANDDAM



ABS CRIMSON  
PROGENESIS CHALLENGER PARIS VG-88-5YR-CAN  
SANDY-VALLEY CHALLENGER  
PROGENESIS FORTUNE PALAU VG-87-3YR-CAN 4\*  
PROGENESIS FORTUNE  
PROGENESIS SUPERSHOT PASSION 8\*

### GTPI 2781

TD TR TL TY MWT TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HOCANM13567787 aAa: 423651 DMS: 345,234  
Data nascita: 12/24/2019 Kappa Caseina: BB Beta Caseina: A2A2

### PRODUZIONE

57 Alliev. 320 Figlie 96% Att.			MACE-G / 12-24	
Latte lbs <b>1270</b>	Grasso lbs <b>108</b>	Grasso % <b>+0.22</b>	Proteina lbs <b>58</b>	Proteina % <b>+0.07</b>
NM\$ <b>801</b>	CM\$ <b>816</b>	FM\$ <b>701</b>	GM\$ <b>726</b>	DWP\$ <b>633</b>
Efficienza Alimentare <b>235</b>	RFI <b>199</b>	Risparmio Sostanza Secca <b>-309</b>	Efficienza Metano <b>108</b>	

EVM Figlie in Canada Latte **26,978 lbs** Grasso **1,169 lbs** Proteina **901 lbs**

### TRATTI GESTIONALI

		Immunity	101
Vita produttiva	<b>3.4</b>	Immunità vitelli	<b>99</b>
Cellule somatiche	<b>2.79</b>	Tasso Concepimento Vacche	<b>-0.3</b>
Fertilità Figlie	<b>-1.4</b>	Tasso Concepimento Manze	<b>0.9</b>
Ind. Sopravvivenza	<b>1.6</b>	Facilità al parto	<b>2.6%</b> 95% Att.
Ind. Sopravvivenza Manze	<b>0.5</b>	Facilità al parto delle figlie	<b>2.1%</b> 80% Att.
Indice Fertilità	<b>-0.5</b>	Vitalità vitelli	<b>6.6%</b>
		Vitalità figli delle figlie	<b>3.7%</b>

### MORFOLOGIA

14 Alliev. 68 Figlie 90% Att.		MACE / 12-24	
PTA Tipo	<b>0.19</b>	Struttura	<b>0.73</b>
Mammella	<b>0.06</b>	Caratteri da Latte	<b>0.14</b>
Arti e Piedi	<b>-0.89</b>		



PROGENESIS ENFORCER PAT  
FOURTH DAM



RUSSELLWAY CAMERON PINKY  
FIFTH DAM